

A *V. tergina* E. Sim., cui affinis est differt, imprimis parte cephalica omnino albo-squamulata, abdomine subtus albo, linea tenui fusca secto, pedum-maxillarium tarso supra macula alba ornato, apophysi tibiali usque ad basin divaricata et subtus prope basin dente parvo munita.

NOTA. Les trois espèces décrites ci-dessus appartiennent à un groupe de *Viciria* (comprenant en outre les *V. niveimana* et *tergina* E. Sim.) voisin de celui du *V. terebrifera* Thorell (*V. signata* E. Sim.), ayant également les métatarses antérieurs armés d'épines inférieures et d'épines latérales plus petites, mais en différant par le bandeau du mâle presque glabre et le bulbe atténué et brièvement prolongé à la base sous l'extrémité tibiale.

Les *V. albocincta* Thorell et *fascimana* E. Sim. qui habitent les mêmes parages, appartiennent à une autre série, qui diffère surtout de la précédente par le bandeau squameux, les pattes antérieures garnies de franges pileuses plus denses et le bulbe fortement prolongé et très obtus à la base.

Viciria pulchra Thorell, du Cameroun, appartient au genre *Pachyta*.

LIII

Arachnides recueillis à Phuc-Son (Annam) par M. H. Fruhstorfer (nov.-déc. 1899)

Fam. THOMISIDAE.

Tagulinus, nov. gen.

A *Taguli* differt cephalothorace postice oblique haud abrupte declivi, clypeo latiore oblique ploclivi, area oculorum mediorum suparallela et longiore quam latiore, oculis lateralibus prominentioribus et tibiis metatarsisque pedum anticorum aculeis debilibus biseriatis subtus instructis.

Tagulinus bistrigatus, sp. nov. — ♀ long. 4-5 mill. — Cephalothorax brevis et convexus, fusco-piceus vel niger, subtilissime coriacens et scutis nigris longissimis, validis et erectis paucis conspersus. Oculi postici in lineam valde recurvam, medii lateralibus duplo minores et a lateralibus quam inter se remotiores. Oculi antici in lineam angustiorem minus recurvam, medii lateralibus plus duplo minores et a sese quam a late-

ralibus vix remotiores. Oculi medii aream subparallelam longiorem quam latiorem occupantes. Clypeus area oculorum mediorum saltem haud angustior, oblique proclivis, ad marginem leviter convexus, setis longis (6-7) seriatis munitus. Abdomen vix longius quam latius, antice rotundum, postice valde ampliatum et utrinque obtusum, supra albido-testaceum, antice macula magna quadrata vel triquetra, saepe producta, pone medium vitta transversa lata leviter dentata saepe utrinque testaceo-variegata, postice, in declivitate, maculis minoribus transversis binis maculaque apicali magna transversa et emarginata nigris, ornatum, subtus omnino nigrum. Mamillae nigrae. Chelae piceae, ad basin latiores quam longiores et extus dilatato-carinatae, sed apice valde attenuatae, antice leviter inaequales et setis spiniformibus armatae. Partes oris sternumque nigra, laminac apice paulo dilutiores, spinulis nigris parce echinatae. Pedes quatuor antici nigri, tibiis annulo pallide flavo ornatis, metatarsis tarsisque flavidis, tarso rufulo-tincto, pedes quatuor postici omnino flavidi, tibiis anticis aculeis interioribus tenuibus longis et subrectis binis aculeoque exteriore breviore submedio, metatarsis aculeis debilibus 3-3 subtus armatis. Area genitalis fovea rufula, ovato transversa, impressa.

Alcimochthes melanophthalmus, sp. nov. — ♀ long. 3 mill. — Cephalothorax subtilissime coriaceus, breviter et parce pilosus, pallide luteus, versus marginem posticeque in medio leviter olivaceo-tinctus, tuberibus oculorum lateralium nigris, oculis mediis anguste et singulariter nigro-cinetis. Abdomen subtilissime coriaceum, cuneiforme, antice attenuatum obtusum et prominulum, postice sensim ampliatum, albido-testaceum, macula dorsali maxima triquetra, postice ampliata et truncata, fusco-violacea, atque in parte apicali linea transversa nigricanti recurva, notatum, subtus utrinque late nigricanti-marginalatum. Chelae longae et antice deplanatae. Partes oris, sternum pedeque pallide lutea, nigro-setosa, aculeis pedum debilibus et brevibus ut in *A. limbato* E. Sim. ordinatis.

Ab *A. limbato* E. Sim., cui valde affinis est, imprimis differt tuberibus oculorum lateralium nigris.

Mecostabus, nov. gen.

Cephalothorax sat humilis, longus, saltem 1 3 longior quam latior, postice leviter et sensim attenuatus. Clypeus valde proclivis, subdirectus. Oculi postici in lineam sat recurvam, medii a lateralibus quam inter se vix remotiores. Oculi antici in lineam plane rectam multo

angustiorem, a sece fere aequidistantes. Oculi medii (lateralibus multo minores) aream latiorem quam longiorem et antice quam postice multo angustiorem occupantes, medii antici posticis minores. Oculi laterales in tuberculis obtusis singulariter positi. Sternum longe ovatum. Abdomen angustum et longissimum, postice turbinatum. Pedes antici aculeis numerosis longis, validis et pronis, biseriatis, subtus instructi.

A *Monaese* Thorell, cui praesertim affinis est, differt area oculorum medianorum latiore postice quam longiore atque aculeis validis longis et pronis tibiarum et metatarsorum anticorum.

M. aciculus, sp. nov. — ♀ long. 7 mill. — Cephalothorax subtilissime coriacens, fulvo-testaceus, vittis dorsalibus binis latis vittaque marginali angustiore olivaceo-variatis et reticulatis notatus, tuberibus oculorum lateralium intense nigris. Clypeus subdirectus, ad marginem setis tenuibus et longis 8 munitus. Abdomen angustum, longissimum et teretiusculum, antice truncatum, postice in tuberculum sat breve subacute turbinatum, oblique productum, cinereo-testaceum, supra setis nigris paucis conspersum. Sternum, partes oris, chelae pedesque luteo-testacea, pedes 4^o parisi antice subtiliter olivaceo-atomarii, femore intus aculeis parvis 4 uniseriatis, tibia aculeis longis, validis et pronis 4-4, metatarso aculeis similibus 3-3 (apicalibus reliquis minoribus) subtus armatis.

Camaricus pulchellus, sp. nov. — ♀ long. 5 mill. — Cephalothorax convexus, latus, subparallelus, nigerrimus, nitidus, setis erectis nigris, praesertim postice longissimis, conspersus. Abdomen breviter ovatum, postice leviter ampliatum, supra nigrum, vitta longitudinali abbreviata acute-lanceolata, antice vitta marginali semicirculari, prope medium vitta transversa lata, late interrupta et postice, supra mamillas, macula magna subrotunda, albis flavidisve decoratum, subtus fulvo-testaceum, in medio infuscatum vel late nigro-vittatum. Chelae latae, antice planae, parce et valde transversim striolatae, nigrae. Partes oris sternumque laevia, nigra. Pedes parum longi, pallide lutei subpelluentes, sat longe setosi, metatarsis cunctis supra tenuiter nigro-lineatis, femoribus tibiisque quatuor anticis subtus nigro-lineatis, patellis anticis utrinque ad basin nigro-lineatis, patellis tibiisque ad apicem, saltem intus tenuissime nigro-cinctis, tibiis anticis aculeis inferioribus mediocribus, extus 3 intus 2, metatarsis, in parte apicali, aculeis similibus, extus 3 intus 2 aculeoque laterali apicali, armatis.

A *Camarico Mangaei* Walck., cui pictura abdominis et pedum posteriorum subsimilis est, differt magnitudine multo minore et cephalothorace nigro.

Runcinia annamita, sp. nov. — ♀ long. 5-6 mill. — Pallide luteo-testaceus, cephalothorace vittis binis latis fulvo-rufulis notato, tuberibus oculorum lateralium nigricantibus, tuberibus angularibus rufulis, ab domine saepe utrinque fulvo-rufulo striato. A *R. affinis* E. Sim., cui subsimilis est, tantum differt fronte haud vel vix distincte albo-lineata, tuberibus angularibus frontis obtusioribus et paulo brevioribus, antice visis diametro oculi lateralis antico haud longioribus (in *R. affinis* semper longioribus).

Les *R. affinis* (¹) et *annamita* E. S., très voisins l'un de l'autre, font le passage du genre *Runcinia* au genre *Runciniopsis*. Ils ressemblent beaucoup au *Runciniopsis aethiops* E. Sim. (²), dont ils se distinguent cependant par leurs tubercules angulaires plus obtus et plus courts et par les épines de leurs pattes antérieures plus courtes.

Dans les deux espèces, *R. affinis* et *annamita*, les épines des métatarses antérieurs varient de nombre selon les individus de 5 à 8 paires.

Firmicus duriusculus, sp. nov. — ♀ long. 6 mill. — Cephalothorax fulvus, utrinque leviter infuscatus et rufescens-tinctus, tuberibus ocularibus atro-testaceis, subtiliter coriacens, setis rigidis subspiniformibus nigris sat longis et erectis conspersus. Oculorum lineae binae fere aequaliter recurvae. Oculi quatror postici parvi, inter se subaequales, late et fere aequae distantes. Oculi medii antici lateralibus paulo minores et a lateralibus quam inter se multo remotiores. Area mediorum latior quam longior et antice quam postice multo latior. Clypeus area oculorum angustior, ad marginem setis tenuibus 7 vel 8 seriatim munitus. Abdomen longius quam latius, antice truncatum, postice sensim ampliatum atque obtusum, supra planiusculum, duriusculum, utrinque et postice plicatum, setis rigidis nigris parvis conspersum, luteo-testaceum, antice utrinque confuse fusco-marginalatum. Chelae, partes oris, sternum pedesque fulvo-testacea, pedes 2^e paris reliquis paulo obscuriores, tibia 1^e paris subtus ad marginem interiorem aculeis 4, sat longis sed inter se iniquis (2^e reliquis minore), ad exteriorem, in parte apicali, aculeis binis multo minoribus, metatarso aculeis inferioribus 6-6, longis sed a sese iniquis, tibia 2^e paris aculeis multo minoribus intus trinis, 1^e submedio, reliquis subapicalibus, extus aculeo submedio, metatarso aculeis longioribus 5-5, subtus instructis.

PYRYNARACHNE CUCULLATA E. Simon, Act. Soc. Limn. Bord., 1886, p. 14.

Spécie décrite de l'île Halmahera, aux Moluques.

(1) *R. affinis* E. Simon, Bulletin du Muséum, 1897, n° 7, p. 293.

(2) *R. aethiops* E. Simon, Ann. Soc. ent. Fr., 1901, p. 21.

CEBRENNINUS SCABRICULUS (Thorell).

Libania scabricula Thorell, Ann. Mus. civ. Gen., 2^e sér., X, 1890,
p. 448.

A *C. rugoso* E. Sim. (*Lib. armillata* Thorell) (1), *annulato* et *laeri* Thorell, imprimis differt oculis mediis posticis anticus haud vel vix majoribus et femoribus anticus haud annulatis.

Se trouve aussi à Sumatra et à Java.

Angaeus tenticulosus, sp. nov. — ♀ long. 10 mill. — Cephalothorax fusco-piceus, pilis pronis curvatis flavo-nitidis pilisque longioribus luteis vestitus et setis paucis erectis, ad basin minute bulbosis, conspersus, parte cephalica sat angusta, antice leviter acclivi, attenuata et truncata, postice sulco lato, fere semicirculari, discreta, parte thoracica utrinque ample rotunda, leviter inaequali, in medio late sed parum profunde sulcata. Oculorum lineae binae fere aequaliter recurvae, postica diametro oculo laterali antica tantum latiore. Oculi quatuor postici a sese fere aequidistantes, medii lateralibus saltem 4-3 minores. Oculi antici a sese fere aequidistantes, medi lateralibus triplo minores. Area quatuor mediorum multo longior quam latior et antice quam postice multo angustior. Clypeus area oculorum mediorum saltem duplo angustior, verticalis, leviter depresso. Abdomen (sat detritum) magnum, antice obtusum, postice valde ampliatum et utrinque obtuse angulosum, fuscum, pilis pronis curvatis albis flavidisque nitidis vestitum, et postice fasciculis albidiioribus paucis, transversim ordinatis, munitum. Chelae fusco-piceae, robustae, antice convexae, nigro luteoque hirsutae, margine superiore sulci pilis rufulis crassis longissimis et curvatis munito, margine inferiore valde piloso et dentibus validis trinis a sese subaequis armato. Partes oris sternumque fusco-picea, laminae latae subrectae. Pedes quatuor antici reliquis multo longiores, crassi, fusi, leviter fulvo-variati, nigro fulvoque hirsuti, femoribus tuberculatis parvis 3 vel 6 aculiferis et nigro-erinitis antice munitis, tibiis supra linea albidiore notatis, subtus aculeis sat longis et acutis 3-3 armatis, metatarsis tibiis brevioribus, subtus crebre pilosis et aculeis similibus 3-3 munitis, tarsis crassis subtus crebre pilosis subscopulatis et fasciculis apicalibus pilorum spathuliformium munitis. Pedes postiei fulvi, femoribus tibiisque ad apicem, metatarsis ad basin alique ad apicem, fusco-annulatis. Fovea genitalis magna, subrotunda,

(1) La synonymie que j'ai donnée des *Libania* (Hist. Nat. Ar., t. II, p. 8) est à rectifier: *L. scabricula* Thorell est très différent du *Cebrenninus rugosus* E. Sim., tandis que *L. armillata* Thorell en est synonyme.

carinula lata, sulcata et depressa, in fundo divisa, atque ad marginem posticum, plagula fusco-nitida cordiformi, munita.

Epidius brevipalpus, sp. nov. — ♂ long. 3 mill. — Cephalothorax haud vel vix longior quam latior, utrinque ample rotundus, fronte angusta et truncata, sat convexus, subtilissime coriaceus et opacus, fulvus, parte cephalica utrinque leviter infuscata et postice linea media abbreviata notata, thoracica utrinque parecissime et inordinate fusco-punctata. Oculi ordinarii. Clypeus verticalis, planus, oculis lateralibus antice latior. Abdomen breve, antice rotundum, postice ampliatum et obtusum, albidum supra fulvo-tinctum, prope medium maculis fuscis binis et postice maculis nigris minoribus binis notatum. Chelae coriaceae fulvae, ad basin infuscatae. Partes oris sternum pedesque fulva, metatarsis posticis apice minute fuscis, pedes 1^o paris reliquis multo longiores et crassiores, tibia metatarsoque leviter infuscatis et rufulo-tinetis, tibia aculeis inferioribus longis 4-4, basin articuli haud attingentibus, metatarso aculeis inferioribus longioribus, validioribus et leviter curvatis 3-3, et utrinque lateralibus binis parvis munitis. Pedes-maxillares sat breves, lutei tarso leviter infuscato: patella vix duplo longiore quam latiore; tibia patella breviore, saltem haud longiore quam latiore, apophysi fere inferiore, crassa, obtusissima, crenata et breviter nigro-crinita, extus armata; tarso angusto, acuminato, leviter curvato.

Fam. SALTICIDAE.

Bavia annamita, sp. nov. — ♂ long. 7 mill. — Cephalothorax fusco-castaneus, parte cephalica leviter aeneo-tineta, nitida sed crebre sinuoso-striolata, utrinque, prope oculos, nigra, thoracica, pone oculos, vitta transversa, dein linea longitudinali exiliore, dilutioribus et albo-pilosus, ornata. Pili oculorum laete coccinei. Clypeus angustus glaber. Abdomen angustum et longum, atrum (omnino depile). Chelae breves, nigrae, apice et subtus rufulae, antice deplanatae et valde coriaceae, margine inferiore sulci dentibus quatuor contiguis, ultimo minore, armato. Sternum fulvo-olivaceum. Partes oris fuscae, apice dilutiores. Pedes 1^o paris robusti, fusco-olivacei, metatarso paulo dilutiore, tarso luteo, tibia subtus sat longe sed parum dense nigro-ciliata, aculeis validis, parum longis 3-3 armata, metatarso aculeis validis 2-2, basalibus reliquis aculeis multo longioribus, armato. Reliqui pedes pallide lutei subpelluentes, quatuor postici omnino mutici, tibia 2^o paris aculeis binis subapicalibus, metatarso aculeis 2-2 subtus munitis. Pedes-maxil-

lares parvi, pallide flavidi, albo-pilos: apophysi tibiali brevi, haud convexa, apice oblique secta cum angulo inferiore acuto.

♀ long. 9 mill. — Cephalothorax fere maris sed vitta transversa lineaque partis thoracicae flavo (non albo) pilosis. Abdomen majus, longe oblongum (omnino depile). Chelae antice valde coriaceae, pedesque p' paris pallide fuscō-rufuli.

A *B. aericipiti* E. Sim., cui affinis est, imprimis differt aculeis tibialis longioribus atque apophysi tibiali nec convexa nec apice emarginata, sed oblique truncata.

CYRBA MICANS E. Simon, Bull. Soc. zool. Fr., X, 1885, p. 457.

Espèce décrite de l'Inde centrale.

CHRYSELLA VERSICOLOR (C. Koch).

Plexippus versicolor C. Koch, Arachn., XIII, 1846, p. 103, f. 1165.

Mueria picta C. Koch, id., XIV, 1848, p. 72, f. 1328.

Chrysilla versicolor Thorell, K. Svenska Vet.-Akad. Handl., XXIV, 1891, n° 2, p. 417.

Espèce décrite de Bintang (C. Koch), indiquée depuis de Birmanie et de Sumatra (Thorell); je la possède aussi de Java et de Lombok.

TELAMONIA VITTATA (C. Koch).

Plexippus vittatus C. Koch, Ar., XIII, 1846, p. 425, f. 1185 (♀).

Hyllus alternans id. p. 469, f. 1222 (♂).

Mueria alternans Thorell, 1891. — *Maevia vittata* Thorell, 1892.

Espèce très répandue dans l'Inde, à Ceylan, dans toute la Malaisie, la Birmanie et l'Indo-Chine.

Telamonia argenteola, sp. nov. — ♂ long. 4 mill. — Cephalothorax laevis, fusco-olivaceus, parte cephalica prope oculos late nigra, macula frontali magna lacte albo-argenteo-squamulata ornata et utrinque, in declivitate et inter oculos, albo-argenteo-squamulata, thoracica versus marginem obscuriore, sed linea alba cineta. Pili oculorum et clypei squamiformes albo-nitidi. Abdomen parvum, antice truncatum, supra fuscum, flavido-pubescent, vitta media et utrinque linea marginali exilio lacte albo-argenteo-squamulatis ornatum, subtus obscure testaceum, parce albo-squamulatum et linea media nigra notatum. Chelae fuscae, laeves, parce squamulatae, verticale sed longae, valde attenuatae et divaricatae, margine inferiore carinulata, dente remoto, ungue longissimo. Partes oris sternumque nigro-olivacea. Pedes te-

nues, quatuor antici fusco-olivacei, metatarsis luteis, quatuor postici dilutiores et lutei, sed tarsis cunctis, femore patella tibiaque 3^o paris, tibiaque 4^o paris subtus leviter infuscatis, tibiis anticis aculeis inferioribus medioeribus 3-3, metatarsis gracilibus et rectis, tibiis non multo brevioribus, aculeis inferioribus longioribus 2-2 et utrinque aculeis lateralibus binis similibus instructis, pedes postici debiliter aculeati, sed metatarsis aculeis apicalibus, aculeis basalibus binis et metatarso 4^o paris aculeo submedio munitis. Pedes-maxillares sat graciles, nigri, femore extus et supra ad apicem, patella supra, tarsoque ad basin squamulis albis laete micantibus ornatis; tibia patella paulo breviore, apophysi apicali simplici, antice directa, extus armata; tarse tibia vix latiore sed multo longiore, teretiuseculo et curvato.

Cosmophasis longiventris, sp. nov. — ♂ long. 7-8 mill. — Cephalothorax sat longus, fusco-castaneus, parte cephalica nigra, subtiliter coriacea, viridi violaceoque micanti-squamulata, thoracica simpliciter et crebre rubro-coccineo-pilosa, utrinque, sub oculis, vitta abbreviata, postice supra marginem, maeula semicirculari glanco-albidis ornata. Pili oculorum obscure rubri. Clypeus oculis mediis saltem duplo angustior, fere nudus, ad marginem pilis paucis albis munitus. Abdomen angustum et longissimum, postice sensim attenuatum, supra nigrum, vittis binis parallelis, leviter flexuosis splendide viridi-micanti-squamulatis et violaceo-tinctis decoratum, subtus fusco-testaceum, praesertim postice violaceo-roseo-squamulatum. Sternum nigrum albido-pilosum. Chelae longae, parallelae, antice deplanatae, extus, in dimidio apicali, carinalae, nigrae, apice dilutiores et rufulae, coriaceae et paree rugosae. Pedes 1^o paris reliquis multo robustiores, femore claviformi, nigrantes et micanti-squamulati, coxa, patella ad apicem, tibia ad apicem et subtus, metatarso subtus tarsoque furvis, tibia aculeis longis sat validis 3-3, metatarso aculeis longis gracilioribus 2-2 subtus armatis. Reliqui pedes pallide lutei, subpellentes, tibia metatarsoque 4^o paris apice minute fuscis. Pedes 2^o paris aculeis ut in pedibus 1^o paris ordinatis, armati. Pedes quatuor postici minute et parcissime aculeati, fere mutici. Pedes-maxillares breves et parum robusti, femore patellaque nigris et micanti-squamulatis, reliquis articulis luteis et albo-hirsutis; tibia patella circiter aequilonga, apophysi apicali simplici et acuta armata; tarse tibia vix latiore sed multo longiore; bulbo longo simplici.

Species inter *Cosmophasidem* et *Cyllobelum*.

CYLLOBELUS SEMIGLAUCUS E. Simon, Ann. Soc. ent. Belg., XLV, 1901, p. 431.

Espèce largement distribuée, car je l'ai trouvée à Ceylan et aux Philippines.

MENEMERUS BRACHYGNATHUS (Thorell),

Tapinattus id. Thorell, Ann. Mus. civ. Gen., XXV, 1887, p. 364.

Indiqué de Pinang, de Sumatra et de Birmanie.

RHENE RUBRIGERA (Thorell).

Homolattus rubriger Thorell, Ann. Mus. civ. Gen., XXV, 1887, p. 347 (♂).

H. analis Thorell, id., p. 350 (♀).

Découvert en Birmanie.

THYENE IMPERIALIS (W. Rossi).

L'une des espèces les plus largement distribuées dans la région méditerranéenne, l'Afrique orientale, l'Arabie, l'Inde, l'Indo-Chine, la Malaisie et les Philippines.

PLEXIPPUS CULICIVORUS (Doleschall).

Très répandu en Malaisie.

EVARCHA BICORONATA (E. Simon).

Pseudamycus bicoronatus E. Simon, Ann. Soc. ent. Fr., 1901, p. 64.

Espèce décrite de Hong-Kong.

Evarcha heteropogon, sp. nov. — ♂ long. 6-7 mill. — Cephalothorax fusco-castaneus, parte cephalica nigra, saltem utrinque cinereo-albido-pilosa, thoracica antice late dilutiore et rufescente, areu la tissimo lineaque marginali albido-pilosis notata. Pili oculorum breves, rubri, sub oculis mediis et intus albi. Glypus pilis albis crassis et lanceolatis munitus. Abdomen sat angustum postice attenuatum, atrum, supra fulvo-rufulo-pubescent, vitta marginali et antice vitta longitudinali, vittam rufulam includente, sordide albido-pilosus, postice punctis quatuor niveis, ornatum, subtus parce pilosum et sublineatum. Chelae validae, convexae, leviter divaricatae, antice atro-opaceae et rugosae, ad basin et intus setis albis claviformibus, longe pediculatis, conspersae, subtus fusco-rufulæ, marginibus sulci longis, superiore ad angulum prominulo, ungue valido et longo. Partes oris sternumque nigra vel castanea, laminae extus rotundæ, nec angulosae nec dentatae. Pedes antici reliquis robustiores, nigricantes, femore ad apicem, patella, tibia metatarsoque ad apicem subtus densius nigro-hirsutis, metatarso ad basin tarsoque pallide luteis et albo-pilosis.

tibia aculeis inferioribus validis 3-3 aculeisque lateralibus interioribus binis, metatarso aculeis inferioribus validis et longis 2-2 instructis. Pedes postici fusi vel nigricantes, femoribus subtus tibiisque in medio dilutioribus et subannulatis, metatarsis tarsisque pallide luteis, metatarsi 4ⁱ paris in medio atque ad apicem fusco-annulato. Pedes-maxillares robusti, nigricantes, nigro-hirsuti; tibia patella breviore et saltum haud longiore quam latiore, apophysi apicali, articulo haud breviore, antice directa et sursum curvata, subtus fasciculo setarum nigrarum munita, extus instructa; tarsio terciusculo, tibia vix latiore; bulbo parvo rufulo, breviter ovato, sed stylo nigro valido et longo recto et antice directo, munito.

Ab *E. albaria* L. Koch et *bicornata* E. Sim. praesertim differt clypeo chelisque pilis albis claviformibus et pediculatis ornatis, apophysi tibiali longa, acuta et simplici, tarsio pedum-maxillarium angustiore, bulbo minore, ovato, stylo apicali longo et recto munito, chelarum marginibus longioribus et dentibus remotioribus.

VICIRIA TEREBRIFERA Thorell, Ann. Mus. Civ. Gen., 2^a ser., X, 1890, p. 468. — id. St. Rag. Mal. etc., IV, II, 1892, p. 397.

V. signata E. Simon, Ann. Soc. ent. Belg., XLIII, 1899, p. 118.

L'une des espèces les plus répandues du genre, connue de Java, de Sumatra, de Birmanie (Tenasserim).

V. TEREBRIFERA, **Nigrina**, subsp. nova. — A typ. differt sterno pedibusque 4ⁱ paris, metatarsis tarsisque exceptis, nigris.

Viciria caprina, sp. nov. — ♂ long. 7 mill. — Cephalothorax niger parte cephalica sericeo-squamulata, macula frontali et utrinque, inter oculos, macula laterali niveo-squamulatis, ornata, parte thoracica fusco-olivacea, vitta transversa, in medio ampliata, vittaque submarginali dilutioribus et niveo-squamulatis notata. Pili oculorum medium albi, lateralium coccinei. Clypeus oculis mediis vix angustior utrinque glaber sed macula media niveo-squamulata ornatus. Abdomen angustum, supra fulvum, crebre albido-flavo-squamulatum, vitta media lata et integra fere glabra, fusca et nigricanti-marginata, ornatum, subtus subglabrum, nigricans, utrinque fulvo-variegatum et clathratum. Chelae longae, fere parallelae, antice deplanatae, extus, prope apicem tenuiter carinatae, nigricantes, opacae et leviter rugosae, ungue longo, rufulo, supra minutissime serrulato. Sternum luteo-testaceum. Partes oris fuscae, apice dilutiores. Pedes fulvo-testacei; pedes 4ⁱ paris coxa utrinque fusca, femore nigro supra leviter dilu-

tiore, patella fusco-castanea, tibia metatarsoque apice fusco-annulatis, haud timbriatis; pedes 2ⁱ paris femore utrinque tibiaque ad apicem infuscatis; pedes postici concolores; aculeis ordinariis sed metatarsis anticis aeuleis inferioribus sat brevibus 2-2, basali interiore reliquis crassiore fere dentiformi et aculeis lateralibus binis parvis instructis. Pedes-maxillares graciles et sat longi, omnino pallide flavidæ et albo-pilosi; femore supra aculeis nigris brevibus trinis uniseriatis; tibia patella breviore, sed longiore quam latiore, apophysi apicali fulva, gracili, acuta et curvata munita; tarso parvo, tibia haud latiore; bulbo parvo, pallide rufulo, ad basin oblique truncato, ad apicem longe acuminato et stylo apicali nigro gracili munito.

A *V. terebrifera* Thorell chelis longioribus et extus carinatis, clypeo multo latiore, tantum in medio albo-squamulato, aculeis metatarsorum antecorū multo brevioribus et basali interiore validiore, pedibus maxillaribus multo gracilioribus et omnino albidis, tegumentis squamulatis, etc., abunde differt.

HARMOCHIRUS MALACCENSIS E. Simon, Bull. Soc. zool. Fr., X, 1885, p. 441. — *id.* Thorell, K. Sv. vet. Akad. Handl. XXV, 2, 1891, p. 401.

H. nervosus Thorell, Ann. Mus. civ. Gen., 2^a ser., X, 1890, p. 68.

Découvert dans la presqu'île de Malacca; indiqué depuis de Pinang, de Sumatra, des îles Nicobars; je l'ai reçu de Java et je l'ai trouvé à Ceylan.

NOTA. L'espèce suivante a été découverte aux environs de Saïgon.

Trura mandarina, sp. nov. — ♀ (pullus) long. 4 mill. — Cephalothorax fusco-piceus prope oculos niger, valde coriaceo-rugosus, squamulis aureis vestitus. Pili oculorum et clypei sordide lutei. Abdomen ovatum, nigricanti-testaceum, supra squamulis aureis crebre vestitum, prope medium arcu transverso lato, dein arcu minore interrumpo nigricantibus notatum, subtus vitta media lata, vix dilutioire, simpliciter cinereo-pilosa, notatum. Chelae breves et latae, antice nigrae, valde inaequales et rugatae, prope marginem interiorem longe fulvo-pilosae, margine inferiore sulci carinula emarginata bidentata armato. Partes oris sternumque nigra. Pedes 4ⁱ paris robustissimi, nigricantes, nitido-squamulati et hirsuti, patella supra deplana, tibia patella vix longiore, subtus crebre pilosa, extus aculeis longis trinis, intus aculeis similibus binis, 1^o longiore, armata, meta-

tarso brevissimo, aculeis validis et longis 2-2 munito. Pedes reliqui lutei, femore 2ⁱ paris nigranti, femore 4ⁱ paris apice late infuscato, tibia 2ⁱ paris aculeis binis uniseriatis, metatarso aculeo unico longo submedio subtus armatis. — Saigon!

